

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Artikel Ilmiah : Analisa Pemilihan Moda Transportasi Umum antara Transportasi Umum Konvensional dan Transportasi Online Di Kota Palembang  
 Penulis Artikel Ilmiah : Rico Kwanto, Joni Arliansyah  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Cantilever  
 b. Nomor/Volume/Hal : No.2/Vol 5/hal 1-5  
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2016  
 d. ISSN/ISBN : ISSN : 1907-4247(Print), ISSN: 2477-4863 (Online)  
 e. Penerbit : Jurusan Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Sriwijaya  
 f. Jumlah halaman : 5 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah International Bereputasi  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah International  
 Jurnal Ilmiah Nasional terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

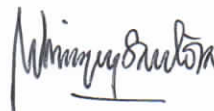
III. Hasil Penilaian Validasi :

NO.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ada
2.	Linieritas	Sesuai

IV. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International Bereputasi	International	Nasional terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
	Maks 40	Maks 30	Maks 25	Maks 10	Maks 15	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal(10%)				1		1
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2
Kecukupan dan Kemutakhiran data/ Informasi dan metodologi (30%)				3		3
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30%)				3		2
Total = (100%)				10		8
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	40% x 8 =					3,2
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Memadai					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Cukup baik					
Kecukupan dan Kemutakhiran Data & metodologi	Memadai					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Memadai dan baik					

Bandung, Mei 2019  
 Reviewer 2,



Prof. Ir. Wimpy Santosa, M.Eng., MSCE., Ph.D  
 1980040/0417125401  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Sipi Universitas Katolik Parahyangan  
 Bidang Ilmu : Rekayasa Transportasi